

消費生活用製品の重大製品事故に係る公表済事故において、製品起因による  
事故ではないと判断した案件について(お知らせ)

平成 21 年 3 月 27 日  
経済産業省商務情報政策局  
製品安全課製品事故対策室

消費生活用製品安全法(昭和48年法律第31号。以下「消安法」)第35条第1項の規定に基づき報告のあった重大製品事故に係る公表において、ガス機器・石油機器に関する事故及び製品起因か否かが特定できていない事故として公表した案件、並びに、製品起因による事故ではないと考えられ、今後、第三者判定委員会において審議を予定しているものとして公表した案件のうち別紙については、消費経済審議会製品安全部会『平成20年度第5回製品事故判定第三者委員会』における審議の結果、製品起因による事故ではない(製品事故ではない)と判断したのでお知らせします。また、併せて、被害が重大ではなかったことが判明した案件についてもお知らせします。

なお、このお知らせをもちまして、当省 HP 内の『製品安全ガイド』に公表している製品事故データベースより事故情報を削除します。

詳細は別紙のとおりです。

【参考】 消安法

(主務大臣への報告等)

第35条

消費生活用製品の製造又は輸入の事業を行う者は、その製造又は輸入に係る消費生活用製品について重大製品事故が生じたことを知ったときは、当該消費生活用製品の名称及び型式、事故の内容並びに当該消費生活用製品を製造し、又は輸入した数量及び販売した数量を主務大臣に報告しなければならない。

原因究明調査の結果、製品に起因する事故ではないと判断する案件

(1) ガス機器・石油機器に関する事故として公表したものの、製品に起因する事故ではないと判断する案件

|   | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日      | 製品名             | 機種・型式       | 事業者名                         | 被害状況          | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考  | 製品に起因する事故でないと判断した理由  |
|---|------------|-------------|------------|-----------------|-------------|------------------------------|---------------|--|----------|---|--|
| 1 | A200700462 | 平成19年9月18日  | 平成19年9月25日 | ガスふろがま (LPガス用)  | GSU-5       | 株式会社ノース                      | CO中毒<br>死亡1名  | 入浴中に倒れ、病院に搬送されたが、一酸化炭素中毒により死亡した。   | 富山県      |   | 調査の結果、当該製品は換気口・給気口や窓のないコンクリート製の建築物に、排気ガスが室内に排出される状態で設置されていたため、燃焼空気が足らずに不完全燃焼状態となって事故に至ったものと判断した。                                 |
| 2 | A200700832 | 平成19年12月31日 | 平成20年1月17日 | 石油給湯機           | UIB-3100TX2 | 株式会社コロナ                      | 火災            | 当該機器を使用後、しばらくすると、当該機器より炎が上がっていた。   | 京都府      |   | 調査の結果、室内設置用である当該機器を雨風があたる屋外に設置していたため、機器内部に水分が浸入し、基板上にてショートし、出火したものと判断した。   |
| 3 | A200700858 | 平成20年1月3日   | 平成20年1月21日 | 石油ふろがま (薪兼用)    | CHS         | 株式会社長府製作所                    | 火災            | ブレーカーが作動したので風呂場を見てみると、使用していたふろがまから火が出ていた。  | 福島県      |   | 調査の結果、ふろがまに入れた薪がはみ出ていたため、火のついた薪が焚き口から落ちて近くの可燃物に燃え移り火災に至ったものと判断した。<br>なお、取扱説明書に、近くに可燃物を置いたり、焼却口が閉められないような長い薪を使用しない旨の注意事項が記載されている。 |
| 4 | A200700864 | 平成20年1月12日  | 平成20年1月22日 | ガス衣類乾燥機 (LPガス用) | NH-G653     | 松下電器産業株式会社<br>(現 パナソニック株式会社) | 火災            | 当該製品を使用中、異音が生じたため確認すると、製品前面付近が燃えていた。操作パネルの一部と下に設置していた洗濯機の一部が焼損した。                  | 千葉県      |   | 調査の結果、修理時にOリング (パッキン) が正常に取り付けられていなかったため、漏洩したガスにバーナーの火が引火したものと判断した。  |
| 5 | A200700896 | 平成19年12月1日  | 平成20年1月30日 | 石油ストーブ (開放式)    | OS-222A     | 松下電器産業株式会社<br>(現 パナソニック株式会社) | 火災            | 火災が発生し、当該製品の一部が焦げた。  | 愛媛県      |   | 調査の結果、燃焼筒としん外筒との隙間にしんがはみ出したまま使用されていたため、隙間から炎があふれ、溜まっていた埃に引火したものと判断した。  |
| 6 | A200700997 | 平成20年2月11日  | 平成20年2月18日 | 石油ストーブ (開放式)    | SL-221      | 株式会社コロナ                      | CO中毒<br>軽症15名 | 山小屋の宿泊客がめまいや吐き気の症状を訴え、15名が病院へ搬送された。当該製品が4台設置されていた。積雪により窓が開かず、十分な換気ができていなかった可能性もある。 | 長野県      | 中毒の程度については不明のため、軽症としている。<br>A200701004及び<br>A200701148と同一事故 | 調査の結果、製品の排出ガス量、燃焼状態に異常は見られなかった。製品に問題が見られなかったことから、製品に起因する事故ではないと判断した。   |
| 7 | A200701004 | 平成20年2月11日  | 平成20年2月18日 | 石油ストーブ (開放式)    | KS-67A      | 株式会社トヨミ                      | CO中毒<br>軽症15名 | 山小屋の宿泊客がめまいや吐き気の症状を訴え、15名が病院へ搬送された。当該製品が2台設置されていた。積雪により窓が開かず、十分な換気ができていなかった可能性もある。 | 長野県      | 中毒の程度については不明のため、軽症としている。<br>A200700997及び<br>A200701148と同一事故 | 調査の結果、製品の排出ガス量、燃焼状態に異常は見られなかった。製品に問題が見られなかったことから、製品に起因する事故ではないと判断した。   |
| 8 | A200701008 | 平成20年2月10日  | 平成20年2月20日 | ガソリンこんろ         | 508A 700J   | コールマンジャパン株式会社                | CO中毒<br>死亡1名  | 湖上に張られたテント内に人が倒れており、死亡が確認された。閉めきったテント内で当該製品が使用されていた。                               | 北海道      |   | 屋外専用であり、テント内での使用を禁止する注意表示が本体及び取扱説明書に記載されている当該製品をテント内で使用したことにより一酸化炭素中毒に至ったものであると判断した。   |
| 9 | A200701020 | 平成20年2月10日  | 平成20年2月21日 | 石油ストーブ (半密閉式)   | KSH-692SC   | サンボット株式会社                    | 火災<br>死亡1名    | 当該機器付近から火災が発生し、家人1名が死亡した。  | 北海道      |   | 調査の結果、焼損の状況から当該ストーブ内部からの出火ではなく、可燃物の接触による出火と判断した。   |

|    | 管理番号       | 事故発生日      | 報告受理日      | 製品名              | 機種・型式                 | 事業者名                     | 被害状況               | 事故内容  | 事故発生都道府県 | 備考                          | 製品に起因する事故でないと判断した理由   |
|----|------------|------------|------------|------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|---|----------|-----------------------------|---|
| 10 | A200701030 | 平成20年1月2日  | 平成20年2月22日 | ガス小型湯沸器(都市ガス用)   | RUS-51CT              | リンナイ株式会社                 | 火災<br>死亡1名<br>重傷1名 | 当該製品があった台所で爆発火災が発生し、家人1名が死亡し、1名が重傷を負った。                       | 福岡県      | A200700818及びA200700834と同一事故 | 調査の結果、当該機器にガス漏洩が生じるような異常はみられなかった。   |
| 11 | A200701129 | 平成20年2月22日 | 平成20年3月14日 | 石油ストーブ(開放式)      | SX-24                 | 株式会社コロナ                  | 火災<br>軽傷1名         | 当該機器に給油タンクをセットしようとした所、給油タンクから灯油がこぼれて引火して火災になった。その際、1名が軽傷を負った。 | 千葉県      |                             | 調査の結果、当該製品の消火を確認せず給油しようとした際に、給油タンクのネジ式キャップが完全に締まっていなかったため、当該製品にセットする際に給油口から灯油がこぼれてかかり、火災に至ったものと判断した。<br>なお、取扱説明書に、給油時に消火する旨の注意事項が記載されている。 |
| 12 | A200800227 | 平成20年5月24日 | 平成20年6月4日  | ガスこんろ(都市ガス用)     | IC-KM48F-L            | パロマ工業株式会社                | 火災                 | 当該機器の点火がなかなかできないため、点火器具を使って点火しようとしたところ、ガス栓、ゴム管付近から発火した。       | 愛知県      |                             | 調査の結果、誤って未接続のガス栓を開放し、ガスが漏洩していたところに、別の点火器具で点火操作を行ったために引火し、ガス栓周辺が焼損したものと判断した。   |
| 13 | A200800256 | 平成20年6月1日  | 平成20年6月10日 | ガス給湯暖房機(都市ガス用)   | 44-790A(大阪ガス株式会社ブランド) | 松下電器産業株式会社(現 パナソニック株式会社) | 火災                 | ベランダにあった当該製品及び当該製品の左側下部にあったエアコン室外機等が焼損する火災が発生した。              | 兵庫県      | A200800260と同一事故             | 調査の結果、当該製品には発火の痕跡が見られず、点火・消火の動作も正常であった。また、排気口及び周辺に熱変色や煤の付着もみられず、外部から焼損したものと判断した。  |
| 14 | A200800358 | 平成20年6月26日 | 平成20年7月4日  | ガスこんろ(都市ガス用)     | SEE23ES(松下電工株式会社ブランド) | 松下電器産業株式会社(現 パナソニック株式会社) | 火災                 | 当該機器のグリル使用時に排気口から火が出て、当該機器内グリル後部が一部焼損し、その周辺が煤けた。              | 兵庫県      |                             | 調査の結果、修理時にオリング(パッキン)が正常に取り付けられていなかったため、漏洩したガスにバーナーの火が引火したものと判断した。   |
| 15 | A200800510 | 平成20年8月1日  | 平成20年8月12日 | ガスこんろ(LPGガス用)    | PA-3000CEF            | パロマ工業株式会社                | 火災                 | 当該製品のグリルで魚を焼いていたところ、排気口から発煙し、炎が出た。                            | 愛知県      |                             | 調査の結果、当該機器のグリルで調理中、火を消し忘れたまま放置したため、焼けた魚に火が付き、カーペットで消火しようとして、引火し、火災に至ったものと判断した。  |
| 16 | A200800517 | 平成20年8月11日 | 平成20年8月20日 | 屋外式ガス湯沸器(LPGガス用) | PH-241CWG(20)         | パロマ工業株式会社                | 火災                 | 2台並べられて設置されていた当該製品の周辺から発煙する火災が発生した。                           | 石川県      | A200800521と同一事故             | 調査の結果、当該機器に異常はなく、当該機器付近の壁内に配線されていた屋内電気配線からの発煙であったと判断した。   |
| 17 | A200800521 | 平成20年8月11日 | 平成20年8月20日 | 屋外式ガス湯沸器(LPGガス用) | PH-163EW              | パロマ工業株式会社                | 火災                 | 2台並べられて設置されていた当該製品の周辺から発煙する火災が発生した。                           | 石川県      | A200800517と同一事故             | 調査の結果、当該機器に異常はなく、当該機器付近の壁内に配線されていた屋内電気配線からの発煙であったと判断した。   |
| 18 | A200800565 | 平成20年8月26日 | 平成20年9月3日  | ガスこんろ(都市ガス用)     | IC-GF700KDH-R         | パロマ工業株式会社                | 火災                 | 当該機器付近から出火し、台所周辺を焼損した。  | 北海道      |                             | 調査の結果、当該機器の調理油過熱防止装置のついていない側のこんろで天ぷら油を加熱中、その場を離れて放置したため、発火したものと判断した。  |
| 19 | A200800571 | 平成20年9月1日  | 平成20年9月4日  | ガス栓(都市ガス用)       | F204                  | 株式会社藤井合金製作所              | 火災                 | ガスこんろで調理中に異音がし、炎が上がった。  | 北海道      |                             | 調査の結果、誤って未接続のガス栓を開放し、ガスが漏洩していたところに、こんろの火が引火したものと判断した。   |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名              | 機種・型式           | 事業者名      | 被害状況       | 事故内容  | 事故発生都道府県 | 備考              | 製品に起因する事故でないと判断した理由  |
|----|------------|-------------|-------------|------------------|-----------------|-----------|------------|---|----------|-----------------|--|
| 20 | A200800613 | 平成20年8月21日  | 平成20年9月16日  | ガスこんろ(都市ガス用)     | PA-33S          | パロマ工業株式会社 | 火災         | 鍋でお湯を沸かしていたところ、当該機器付近を焼損する火災が発生した。                                    | 東京都      |                 | 調査の結果、当該機器の調理油過熱防止装置のついていない側のこんろでお湯を沸かしたまま、外出してしまったことにより火災に至ったものと判断した。                         |
| 21 | A200800619 | 平成20年9月5日   | 平成20年9月17日  | 屋外式ガス湯沸器(都市ガス用)  | RUX-V2011W-E    | リンナイ株式会社  | CO中毒<br>2名 | ベランダの窓を開けていたら気分が悪くなったため、病院に行くと、「CO中毒の疑いがある」と診断された。ベランダには当該機器が設置されていた。 | 愛知県      |                 | 調査の結果、当該機器の排ガス量、燃焼状態は正常でCO濃度に異常はないことが確認された。  |
| 22 | A200800621 | 平成20年9月7日   | 平成20年9月17日  | 開放式ガス湯沸器(都市ガス用)  | PH-55B          | パロマ工業株式会社 | 火災         | 使用者自らが当該機器を取り付けて、初めて使用したところ、漏洩したガスに着火し、出火した。                          | 東京都      |                 | 調査の結果、当該機器を取り付けた際、パッキンを取り付けずにガスホースを接続したため、接続部からガスが漏洩したものと判断した。取扱説明書には、接続は配管業者が行う旨、記載されている。     |
| 23 | A200800676 | 平成20年9月2日   | 平成20年10月3日  | 密閉式ガスふろがま(都市ガス用) | SRN2(東京ガス㈱ブランド) | 株式会社ガスター  | 火災         | 当該機器の口火の点火操作を2～3回繰り返したところ異常着火した。                                      | 東京都      |                 | 調査の結果、当該機器には異常はなく、ガス漏れも認められなかった。被害の程度から、都市ガスでなく、近くで使用したスプレー缶に含まれる比重の重いLPG等を含む可燃性ガスによるものと推定される。 |
| 24 | A200800677 | 平成20年9月15日  | 平成20年10月3日  | 密閉式ガスふろがま(都市ガス用) | SR-S(東京ガス㈱ブランド) | 株式会社ガスター  | 火災<br>軽傷1名 | 5分程度シャワーを使用していたときに室内で爆発が発生し、居室と台所の窓ガラスが吹き飛んだ。                         | 東京都      |                 | 調査の結果、当該機器にガス漏れ等異常は認められなかった。隣室でスプレー缶を多量に使用していたためLPGに風呂釜の火が引火し、爆発したものと推定される。                    |
| 25 | A200800749 | 平成20年10月16日 | 平成20年10月27日 | ガスこんろ(都市ガス用)     | 型式不明            | パロマ工業株式会社 | 火災<br>軽傷1名 | 当該機器のグリルで調理中に火災が発生し、その際に1名が軽傷を負った。                                    | 東京都      |                 | 調査の結果、当該機器のグリルで調理中、火を消し忘れたまま放置したため、火災に至ったものと判断した。  |
| 26 | A200800755 | 平成20年10月21日 | 平成20年10月29日 | ガスこんろ(都市ガス用)     | KGK-S565        | リンナイ株式会社  | 火災         | 当該機器で調理後に外出したところ、火災が発生した。   | 大阪府      | A200800765と同一事故 | 調査の結果、当該製品の操作ボタンは全て消火位置にあり、当該製品から出火した痕跡はなく、外部から焼損したものと判断した。                                    |
| 27 | A200800765 | 平成20年10月21日 | 平成20年10月30日 | ゴム管(都市ガス用)       | 不明              | 株式会社十川ゴム  | 火災         | ガスこんろで調理をした後、外出したところ、火災が発生した。   | 大阪府      | A200800755と同一事故 | 調査の結果、当該製品から発火した痕跡はなく、外部から焼損したものと判断した。   |
| 28 | A200801161 | 平成20年12月27日 | 平成21年1月27日  | ガス栓(都市ガス用)       | G925-21         | 株式会社サンコー  | 火災<br>軽傷1名 | 当該機器が設置されている家屋で、ガス漏洩の可能性がある火災が発生した。                                   | 長崎県      |                 | 調査の結果、当該製品には異常はなく、ガス漏れも認められないことから、原因は使用方法にあったと判断した。  |

原因究明調査の結果、製品に起因する事故ではないと判断する案件

(2) ガス機器・石油機器以外の製品に関する事故として公表したものの、製品に起因する事故ではないと判断する案件

|   | 管理番号       | 事故発生日     | 報告受理日      | 製品名         | 機種・型式    | 事業者名     | 被害状況 | 事故内容                       | 事故発生<br>都道府県 | 備考 | 製品に起因する事故でないと判断した理由   |
|---|------------|-----------|------------|-------------|----------|----------|------|----------------------------|--------------|----|---|
| 1 | A200800620 | 平成20年9月7日 | 平成20年9月17日 | テレビ(ブラウン管型) | C-24W200 | 三洋電機株式会社 | 火災   | 異臭がして確認すると、当該製品から炎があがっていた。 | 愛知県          |    | 調査の結果、電源コードに出火元とみられる溶融痕があった。事故品内部から出火の痕跡はなく、断線位置から外的要因によりコードが断線し、発火したものと判断した。 |

# 原因究明調査の結果、製品に起因する事故ではないと判断する案件

## (3)製品起因であるか否かが特定できていない事故として公表したものの、製品に起因する事故ではないと判断する案件

|   | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名                 | 被害状況 | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考 | 製品に起因する事故でないと判断した理由   |
|---|------------|-------------|-------------|---------------------|------|--|----------|----|---|
| 1 | A200700629 | 平成19年11月12日 | 平成19年11月20日 | 延長コード               | 火災   | 壁付きコンセントに接続された当該事故品付近から出火する火災が発生した。                  | 岡山県      |    | 調査の結果、当該製品には発火の痕跡は認められず、外部から焼損したものと判断した。  |
| 2 | A200700641 | 平成19年11月18日 | 平成19年11月26日 | 照明器具                | 火災   | ロフトに設置した当該製品付近から出火する火災が発生した。                         | 奈良県      |    | 調査の結果、布団袋を当該製品に覆い被せてしまったため、布団袋が焼損したものと判断した。<br>なお、取扱説明書に注意事項が記載されている。                                     |
| 3 | A200700653 | 平成19年11月15日 | 平成19年11月27日 | IH調理器               | 火災   | 当該製品で天ぷらを調理中、火災が発生した。                                | 兵庫県      |    | 調査の結果、当該製品には異常が認められなかった。事故当時、取扱説明書で禁止しているなべ底が反った市販のなべを使用し、安全装置の働かない加熱モードで天ぷら調理を行っていたため、油が過熱・発火したものと判断した。  |
| 4 | A200700655 | 平成19年11月19日 | 平成19年11月28日 | 除雪機                 | 死亡1名 | 当該機器を移動していた者が、当該機器と建物の上に挟まれているところを発見され、病院に運ばれたが死亡した。 | 長野県      |    | 調査の結果、当該機器の安全装置に異常は見られなかった。使用者が当該機器を後退させる際に操作を誤り、除雪機と壁とのあいだに挟まれたものと判断した。                                  |
| 5 | A200700683 | 平成19年11月27日 | 平成19年12月6日  | 電気温風機(セラミックファンヒーター) | 火災   | 当該製品の電源コード本体付け根付近より出火する火災が発生した。                      | 京都府      |    | 調査の結果、電源コードに屈曲や引っ張り等の機械的ストレスが繰り返し加わり、断線し、発火したものと判断した。<br>なお、取扱説明書に注意事項が記載されている。                           |
| 6 | A200700711 | 平成19年12月3日  | 平成19年12月14日 | 電気ストーブ(カーボンヒーター)    | 火災   | 当該製品を座椅子付近に移動させ外出した。しばらくすると火災が発生し、座椅子及び部屋の壁が焼損した。    | 北海道      |    | 調査の結果、当該製品には出火の痕跡は認められなかった。製品前面の焼損が激しいことから、当該製品を移動させた際にスイッチが入り、前方にあった可燃物が発火したものと判断した。                     |
| 7 | A200700863 | 平成20年1月12日  | 平成20年1月22日  | 手押カンナ               | 重傷1名 | 当該製品を使用して、板の切削作業中、左手の小指を切断した。                        | 滋賀県      |    | 調査の結果、製品には異常が見られず、小さい木材を切削加工する際に、木材を押さえていた手が滑ったため、刃に接触したものと判断した。<br>取扱説明書に、刃先等の可動部には、絶対手指を近づけないことと警告している。 |
| 8 | A200700974 | 平成20年2月3日   | 平成20年2月14日  | 電気蓄熱暖房器             | 火災   | 当該製品付近より、出火する火災が発生した。                                | 岩手県      |    | 調査の結果、当該製品の温風吹き出し口を塞ぐように衣類等が置かれていたため、衣類等が温風の熱で発火したものと判断した。<br>なお、取扱説明書に注意事項が記載されている。                      |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日      | 製品名          | 被害状況          | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考                              | 製品に起因する事故でないと判断した理由   |
|----|------------|-------------|------------|--------------|---------------|--|----------|---------------------------------|---|
| 9  | A200701045 | 平成19年12月22日 | 平成20年2月27日 | 電動アシスト自転車    | 重傷1名          | 下り坂で軽くブレーキをかけると急ブレーキがかかり、転倒し、骨折した。                               | 東京都      |                                 | 調査の結果、事故品のブレーキ性能及びアシスト機能には異常がなく、転倒につながる変形等の異常も認められなかった。   |
| 10 | A200701086 | 平成20年2月27日  | 平成20年3月6日  | 電気ストーブ       | 火災            | 火災が発生し、当該製品と絨毯等周辺が焼損した。  | 兵庫県      |                                 | 調査の結果、当該製品には発火の痕跡は認められず、ストーブに掛けられていた衣類が発火したものと判断した。   |
| 11 | A200701133 | 平成20年2月21日  | 平成20年3月17日 | 電気カーペット      | 火災<br>死亡1名    | 当該製品及びそ周辺の壁、柱等が焼損する火災が発生し、1名が死亡した。                               | 鹿児島県     |                                 | 調査の結果、当該製品の安全装置に異常は見られなかったことから、外部から焼損したものと判断した。   |
| 12 | A200701148 | 平成20年2月11日  | 平成20年3月21日 | 発電機          | CO中毒<br>軽症15名 | 山小屋の宿泊客がめまいや吐き気の症状を訴え、15名が病院に搬送された。事故当時、別の棟で当該機器を使用していた。         | 長野県      | A200700997及び<br>A200701004と同一事故 | 当該製品の排気中のCO濃度は正常値であった。大雪を避けるため渡り廊下を板張りとしトンネル状態になっていたことから、当該製品の排気ガスが宿泊棟に流れたことにより一酸化炭素中毒が発生したものと判断した。 |
| 13 | A200800012 | 平成20年3月22日  | 平成20年4月2日  | 凍結防止用ヒーター    | 火災            | 当該製品を取り付けたガス給湯器の配管付近から発煙・発火しているのを発見した。                           | 埼玉県      |                                 | 調査の結果、当該製品のヒーターが、取扱説明書で禁止されている重ね巻きや密巻きの状態で設置されたために、異常発熱し、発火したものと判断した。                               |
| 14 | A200800207 | 平成20年5月11日  | 平成20年5月30日 | 電動車いす(ハンドル形) | 重傷1名          | 傾斜の急な下り坂を走行中に落ち葉の上でスリップし、制動不能となり、土手に衝突横転し、重傷を負った。                | 鹿児島県     |                                 | 調査の結果、当該製品に異常はみられなかった。取扱説明書で禁止されている、急な坂道・悪路を走行したためにスリップしたものと判断した。                                   |
| 15 | A200800214 | 平成20年5月21日  | 平成20年6月2日  | 携帯電話         | 火災            | ガラステーブルの上の紙に当該製品を置き、充電しながらハンズフリーで通話中にテーブル付近から発煙し、紙が直径1cm程度焦げていた。 | 東京都      |                                 | 製品に損傷、傷はなく、機能上も問題ないことが現場で確認できた。   |
| 16 | A200800241 | 平成20年3月10日  | 平成20年6月6日  | 介護ベッド用手すり    | 重傷1名          | 頭側に設置してあった当該製品の縦柵と縦柵の間に片足が引っかかり、仰向けになった上半身が床に落ちている状態で発見された。      | 兵庫県      |                                 | 調査の結果、使用者がベッドの上に乗ったままシーツを直していた際に、誤って縦柵と縦柵の間に片足が入ってしまい、手すりが装着されていなかった足側から滑り落ちたものと判断した。               |
| 17 | A200800260 | 平成20年6月1日   | 平成20年6月11日 | エアコン(室外機)    | 火災            | ベランダにあった当該製品及び当該製品の近傍にあったガス給湯暖房器等が焼損する火災が発生した。                   | 兵庫県      | A200800256と同一事故                 | 調査の結果、事故当時、電源が供給されておらず、また、製品内部に出火の痕跡がなかったことから、外部から焼損したものと判断した。                                      |

|    | 管理番号       | 事故発生日      | 報告受理日      | 製品名              | 被害状況       | 事故内容  | 事故発生都道府県 | 備考              | 製品に起因する事故でないと判断した理由  |
|----|------------|------------|------------|------------------|------------|---|----------|-----------------|--|
| 18 | A200800266 | 平成20年6月3日  | 平成20年6月12日 | 電動介護リフト          | 重傷1名       | 当該製品で身体を吊り上げて移動中、身体を保持するシートから身体がすり抜けて落下し、重傷を負った。                      | 愛媛県      |                 | 調査の結果、シートの装着方法が不適切であったことから、移動中に段差を乗り越える際、身体が滑り落ちたものと判断した。  |
| 19 | A200800301 | 平成20年6月11日 | 平成20年6月20日 | エアコン(室外機)        | 火災         | 家人が外出中に、当該製品付近から出火する火災が発生した。  | 兵庫県      |                 | 調査の結果、エアコン室外機の内部には発火の痕跡はなく、焼損状況から外部から焼損したものと判断した。  |
| 20 | A200800317 | 平成20年6月4日  | 平成20年6月24日 | 浴室用温水循環器(24時間風呂) | 火災         | 浴室で火災が発生し、当該製品が焼損した。  | 大阪府      |                 | 調査の結果、浴室を改築した際、本人が電源コードを切断し、不適切な電線接続を行っていたことから、接続部で接触不良が生じ、発熱、発火したものと判断した。                                       |
| 21 | A200800328 | 平成19年9月27日 | 平成20年6月26日 | 電子レンジ            | 火災         | 店舗内で使用していた当該製品庫内で発火した。  | 新潟県      |                 | 調査の結果、家庭用の当該製品を業務用として使用し、庫内の回転ローラーの中心軸がずれてターンテーブルが回らない状態のままで使用されたため発火したものと判断した。                                  |
| 22 | A200800360 | 平成20年6月28日 | 平成20年7月8日  | 歩行補助車            | 重傷1名       | 当該製品を使用して歩行中に当該製品が折りたたまれて転倒し、重傷を負った。                                  | 東京都      |                 | 調査の結果、事故品の折り畳み機構及びロックレバーに異常はなく、正しく組み立てて、ロックレバーをかければ、折り畳まれることはなかった。正しく組み立てられていない状態で使用したため、折り畳まれて転倒したものと判断した。      |
| 23 | A200800363 | 平成20年6月13日 | 平成20年7月8日  | ヘアアイロン           | 火災<br>死亡1名 | マンションの一室から出火する火災が発生し、1名が死亡した。事故現場に当該製品があった。                           | 福岡県      |                 | 調査の結果、製品内部から発熱した痕跡はみられず、電源プラグ・電源コードにも異常はみられなかった。また、事故当時のスイッチは「切」であったことが確認できた。                                    |
| 24 | A200800373 | 平成20年6月2日  | 平成20年7月10日 | 靴(サンダル)          | 重傷1名       | 当該製品を履いて路上を歩いていたところ、突然、左足のベルト部の金具が壊れて左足首を負傷した。その後、右足側も同様に壊れ、右足首も負傷した。 | 東京都      |                 | 事故品は当人により廃棄されていたため、同等品を調査した結果、材質や強度に問題はなかった。また、同等品の靴を履いて歩行してみたところ、ベルト部の金具には負荷がほとんどかからない形状であった。なお、同種の事故は報告されていない。 |
| 25 | A200800460 | 平成20年7月11日 | 平成20年8月1日  | 充電器(携帯電話用)       | 火災         | 携帯電話を充電したまま就寝したところ、異臭がしたため確認すると、携帯電話のコネクタ部分と当該製品の差込部分が溶けていた。          | 岐阜県      | A200800461と同一事故 | 調査の結果、焼損しているのは外郭の一部のみであり、コネクタ内部に発火の痕跡は認められないため、外部から焼損したものと判断した。  |
| 26 | A200800461 | 平成20年7月11日 | 平成20年8月1日  | 携帯電話             | 火災         | 当該製品を充電したまま就寝したところ、異臭がしたため確認すると、当該製品のコネクタ部分と充電器の差込部分が溶けていた。           | 岐阜県      | A200800460と同一事故 | 調査の結果、焼損しているのは外郭の一部のみであり、製品内部に発火の痕跡は認められないため、外部から焼損したものと判断した。  |



|    | 管理番号       | 事故発生日      | 報告受理日      | 製品名     | 被害状況 | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考              | 製品に起因する事故でないと判断した理由  |
|----|------------|------------|------------|---------|------|--|----------|-----------------|--|
| 27 | A200800483 | 平成20年8月3日  | 平成20年8月8日  | エアコン    | 火災   | 当該製品運転中に電源コードから出火する火災が発生した。                    | 大阪府      |                 | 調査の結果、電源コードが途中接続されていたために接続不良で発火したもので、施工上の問題と判断した。  |
| 28 | A200800495 | 平成20年7月17日 | 平成20年8月11日 | エアコン    | 火災   | 当該製品を使用中に電源プラグとコンセントが焦げ、壁の一部が焦げた。              | 大阪府      | A200800492と同一事故 | 調査の結果、コンセント側からの発熱で発煙に至ったものと判断した。   |
| 29 | A200800516 | 平成20年7月22日 | 平成20年8月19日 | 木製椅子    | 重傷1名 | 当該製品の上に乗る、額縁を取り付けようとしたところ、脚が折れて床に落ち、重傷を負った。    | 北海道      |                 | 調査の結果、事故品の使用期間は1年程度であり、脚部には、破損の要因となるような打痕や腐食などの異常は認められなかった。<br>また、同等品で破壊再現試験を行い、上方、斜め上方及び横方向から荷重を掛けた場合の破損状況と事故品の破損状況を検査した結果、破損状況及び破壊に至るに必要な加重量から、横方向から荷重が掛けられ破損したと推定され、当該製品を踏み台として使用中にバランスを崩し、横倒しとなったいすの上に落ちたと推定された。<br>なお、同種の事故は報告されていない。 |
| 30 | A200800535 | 平成20年8月13日 | 平成20年8月22日 | 電気冷蔵庫   | 火災   | 当該製品周辺が焼損する火災が発生した。                            | 大阪府      |                 | 調査の結果、当該製品の天井カバー等、外側のみが焼損しており、製品内部の部品に発火の痕跡はなく、事故後も当該製品は正常に動作することから、外部から焼損したものと判断した。   |
| 31 | A200800538 | 平成20年6月6日  | 平成20年8月22日 | 脚立      | 重傷1名 | 当該製品を庭(芝生)で、はしご状態にして2階ベランダへ立て掛け使用中に転落し、重傷を負った。 | 兵庫県      |                 | 調査の結果、当該製品が垂直に近い状態で設置され、上端部がベランダにやっと届く状態であったことから、作業中にバランスを崩したか、支柱下端部が地面に沈み込んだために上端部がベランダの壁から外れ、転落したものと判断した。<br>なお、取扱説明書で「はしごで使うときは、必ず大人の補助者がはしごを支えてください。」と警告しているが、補助者がいない状態で使用していた。  |
| 32 | A200800553 | 平成20年8月22日 | 平成20年8月29日 | 食器洗い乾燥機 | 火災   | 当該製品周辺が焼損する火災が発生した。                            | 愛知県      |                 | 調査の結果、焼損しているのは外郭の前面パネルのみであり、製品内部に発火の痕跡は認められないため、外部から焼損したものと判断した。   |
| 33 | A200800579 | 平成20年8月30日 | 平成20年9月8日  | 空気清浄機   | 火災   | 無人の部屋で当該製品と周辺が焼損する火災が発生した。                     | 長野県      |                 | 調査の結果、当該製品には発火の痕跡はなく、焼損状況から外部から焼損したものと判断した。  |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名          | 被害状況 | 事故内容  | 事故発生都道府県 | 備考 | 製品に起因する事故でないと判断した理由  |
|----|------------|-------------|-------------|--------------|------|---|----------|----|--|
| 34 | A200800583 | 平成20年8月5日   | 平成20年9月9日   | 照明器具         | 火災   | 当該製品付近から発煙する火災が発生した。                                      | 東京都      |    | 調査の結果、落雷により当該製品の安定器が破壊されたため、発煙したものと判断した。   |
| 35 | A200800584 | 平成20年9月1日   | 平成20年9月10日  | 電気洗濯機        | 火災   | 屋外に設置していた当該製品が焼損する火災が発生した。                                | 愛知県      |    | 調査の結果、当該製品は上部左側と蓋が焼損しているだけであり、内部から出火した痕跡はないことから、外部から焼損したものと判断した。   |
| 36 | A200800615 | 平成20年8月14日  | 平成20年9月16日  | 花火           | 重傷1名 | 当該製品に火を付けたところ、発射台として使用していた缶が倒れて、当該製品が横向きに飛び左目に当たって重傷を負った。 | 岐阜県      |    | 調査の結果、警告表示で禁止されている線香以外の着火具を使用したため、炙ってはいけない竹ひご部分を炙ったために、花火が横方向に飛んで、事故に至ったものと判断した。                                     |
| 37 | A200800681 | 平成20年8月19日  | 平成20年10月7日  | 電動車いす(ハンドル形) | 重傷1名 | 緩やかなカーブを走行中に、交差点手前にある左側の側溝に転落し、重傷を負った。                    | 三重県      |    | 調査の結果、当該製品に全て異常はみられなかった。走行中、誤って傾斜した路肩に侵入し、側溝に転落したものと判断した。  |
| 38 | A200800687 | 平成20年9月29日  | 平成20年10月9日  | テレビ(ブラウン管型)  | 火災   | 視聴中に当該製品後ろ側面付近から発火した。                                     | 東京都      |    | 調査の結果、当該製品の電源コードが踏まれていたため、半断線状態になり、発火したものと判断した。  |
| 39 | A200800696 | 平成20年8月18日  | 平成20年10月10日 | はしご兼用脚立      | 重傷1名 | 当該製品をはしご状態にして使用していたところ、転落し、重傷を負った。                        | 東京都      |    | 調査の結果、破断の状態から使用中にバランスを崩して当該製品の上に転落したものと判断した。<br>なお、取扱説明書で「はしごで使うときは、必ず大人の補助者がはしごを支えてください。」と警告しているが、補助者がいない状態で使用していた。 |
| 40 | A200800701 | 平成20年9月27日  | 平成20年10月10日 | 電動車いす(ハンドル形) | 死亡1名 | 農道わきの側溝に、当該製品が落ちており、人が倒れていた。病院に運ばれたが、死亡が確認された。            | 福井県      |    | 調査の結果、当該製品に全て異常はみられなかった。走行中、誤って傾斜した路肩に侵入し、側溝に転落したものと判断した。  |
| 41 | A200800739 | 平成20年10月16日 | 平成20年10月24日 | エアコン(室外機)    | 火災   | 玄関横に設置していた当該製品が燃えていた。                                     | 兵庫県      |    | 調査の結果、事故時、当該製品は使用しておらず、製品内部から発火した痕跡も認められないことから、外部から焼損したものと判断した。  |
| 42 | A200800747 | 平成20年9月15日  | 平成20年10月24日 | 電気洗濯乾燥機      | 火災   | 当該製品の洗濯乾燥運転終了後、しばらくして庫内より発煙した。                            | 福岡県      |    | 調査の結果、取扱説明書等で禁止されているオイルの付着したタオルを乾燥し、そのまま放置していたため、酸化・発熱し、発火したものと判断した。   |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名       | 被害状況       | 事故内容   | 事故発生<br>都道府県 | 備考 | 製品に起因する事故でないとした理由   |
|----|------------|-------------|-------------|-----------|------------|--|--------------|----|---|
| 43 | A200800759 | 平成20年10月16日 | 平成20年10月29日 | オーブントースター | 火災<br>軽傷1名 | 食パンを焼くためにタイマーセットし、その場を離れたところ、当該製品後方付近が燃えていた。 | 大阪府          |    | 調査の結果、当該製品の庫内に焼損はなく、タイマーや内部配線にも異常は認められず、通電使用も可能であることから、外部から焼損したものと判断した。 |

## 製品起因による事故ではないと判断した案件

|   | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名            | 被害状況 | 事故内容  | 事故発生都道府県 | 備考 | 製品起因による事故ではないと判断した理由  |
|---|------------|-------------|-------------|----------------|------|---|----------|----|---|
| 1 | A200800804 | 平成20年10月11日 | 平成20年11月12日 | 石油ふろがま         | 火災   | ふろがまを空焚きして当該機器本体が焼損した。  | 山形県      |    | 空焚き防止装置がついていない当該製品で、浴槽の水を張らずに点火したことによるものと判断した。  |
| 2 | A200800821 | 平成20年11月4日  | 平成20年11月14日 | オーブントースター      | 火災   | 当該製品周辺が焼損する火災が発生した。   | 兵庫県      |    | 製品本体からの出火の痕跡はなく、機器も正常に動作することから、外部から焼損したものと判断した。   |
| 3 | A200800822 | 平成20年11月1日  | 平成20年11月14日 | 電気がま           | 火災   | レンジ台の上に置いていた乾燥剤に当該製品からの蒸気がかかったために乾燥剤が発熱し、周辺が焼損した。                       | 広島県      |    | 乾燥剤に使用されている生石灰が、短時間に多量の水分を含み、急激に高温になったため、周囲の可燃物が発火したものと判断した。<br>なお、乾燥剤には注意表示が記載されている。   |
| 4 | A200800831 | 平成20年10月18日 | 平成20年11月19日 | 塗料             | 火災   | ひまわり油を成分として含有する当該製品を使用して塗装後、使用したウエス(ぼろ布)を物置に放置していたところ、発火して、物置と周辺の物が燃えた。 | 三重県      |    | ひまわり油を成分とする塗料(缶本体に「自然発火の恐れがあるのでウエス(ぼろ布)は十分に水を浸してから処分するように」との注意表示が明確に記載されている)の染み込んだウエスを長時間放置したことから、酸化熱により発火に至ったものと判断した。            |
| 5 | A200800846 | 平成20年11月10日 | 平成20年11月20日 | ガス小型湯沸器(都市ガス用) | 火災   | 台所の布巾が燃え、壁が少し煤ける火災が発生した。当該機器が台所にあった。                                    | 東京都      |    | 事故発生時、当該機器は使用しておらず、機器内部に焼損もなく異常が認められなかった。   |
| 6 | A200800850 | 平成20年10月9日  | 平成20年11月21日 | ガスこんろ(LPGガス用)  | 火災   | 当該機器で調理中に火災が発生した。   | 福島県      |    | 当該機器の調理油過熱防止装置がついていない側のこんろで天ぷらを調理中、その場を離れ放置したため発火したものと判断した。   |
| 7 | A200800853 | 平成20年11月12日 | 平成20年11月21日 | 石油ストーブ(開放式)    | 火災   | 給油をしようとした際に、壺の一部を焼損する火災が発生した。   | 大阪府      |    | 当該製品を消火しないで給油しようとして給油タンクを本体から引き抜いた際に、給油タンクの口金が確実に締まっていなかったために、本体の給油タンク内に口金が脱落し灯油が漏れたものと判断した。<br>なお、取扱説明書に、給油時に消火する旨の注意事項が記載されている。 |
| 8 | A200800855 | 平成20年11月13日 | 平成20年11月21日 | ガスこんろ(都市ガス用)   | 火災   | グリルで調理中に出火し、乾いた布をグリル排気部分に押し当てたため、更に炎が大きくなり、壁面を焦がした。                     | 静岡県      |    | グリル皿に水を入れない状態で使用し続けたために、グリル皿にたまった魚の油脂などから出火したものと判断した。   |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名           | 被害状況       | 事故内容  | 事故発生<br>都道府県 | 備考 | 製品起因による事故ではないと判断した理由   |
|----|------------|-------------|-------------|---------------|------------|---|--------------|----|--|
| 9  | A200800869 | 平成20年10月11日 | 平成20年11月25日 | ガスこんろ(都市ガス用)  | 火災         | 揚げ物を調理中に火災が発生した。  | 奈良県          |    | 調理油過熱防止装置のないバーナー側で揚げ物を調理中に目を離したために、油が過熱して出火に至ったものと判断した。          |
| 10 | A200800876 | 平成20年10月26日 | 平成20年11月26日 | ガスこんろ(LPGガス用) | 火災         | 町内会の催し物として鍋で調理中、近くの壁から発煙した。                                 | 宮城県          |    | 事故発生時、当該機器と壁の間の距離(離隔距離)が不足していたため、壁材より発煙したものと判断した。                |
| 11 | A200800889 | 平成20年11月7日  | 平成20年11月27日 | 電気洗濯機         | 火災         | 火災が発生し、火災現場に当該製品があった。                                       | 千葉県          |    | 製品本体からの出火の形跡はなく、出火当時、当該製品は使用していなかったことから、外部から焼損したものと判断した。         |
| 12 | A200800890 | 平成20年11月17日 | 平成20年11月27日 | 石油ストーブ(開放式)   | 火災<br>死亡1名 | 火災が発生し、1名が死亡した。火災現場に当該製品があった。                               | 愛知県          |    | 当該製品にガソリンを誤給油したことにより、異常燃焼し、火災に至ったものと判断した。                        |
| 13 | A200800897 | 平成20年11月19日 | 平成20年11月28日 | 石油ストーブ(開放式)   | 火災         | 当該機器から激しい炎が上がった。  | 神奈川県         |    | 当該製品にガソリンを誤給油したことにより、異常燃焼し、火災に至ったものと判断した。                        |
| 14 | A200800914 | 平成20年11月19日 | 平成20年12月1日  | 石油温風暖房機(開放式)  | 火災         | 当該機器の運転を開始して、2時間ほど経過した際に、大きな音とともに温風吹き出し口に置かれていたスプレー缶が爆発した。  | 長野県          |    | スプレー缶を当該機器の温風のあたるところに放置したため、熱で缶の圧力が上がり爆発したものと判断した。               |
| 15 | A200800925 | 平成20年11月25日 | 平成20年12月4日  | 石油ストーブ(開放式)   | 火災<br>軽傷4名 | 使用中の当該製品の下から発火し、燃え広がった。                                     | 東京都          |    | 吸気口の穴を塞ぐ形で当該機器の下に取扱説明書を置いたため、吸気不足となり、異常燃焼を起こして底部に炎が漏れ出したものと判断した。 |
| 16 | A200800943 | 平成20年10月10日 | 平成20年12月9日  | ガスこんろ(LPGガス用) | 火災         | 当該機器のグリルを使用中に火災が発生した。                                       | 奈良県          |    | 当該機器のグリルで調理中、その場を離れ放置したため火災に至ったと判断した。                            |
| 17 | A200800961 | 平成20年11月29日 | 平成20年12月12日 | 石油ストーブ(開放式)   | 火災         | 火災が発生し、火災現場に当該製品があった。燃料タンクにガソリンが入っていたため、ガソリン誤給油によるものと考えられる。 | 千葉県          |    | 当該製品にガソリンを誤給油したことにより、異常燃焼し、火災に至ったものと判断した。                        |

|    | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名             | 被害状況       | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考 | 製品起因による事故ではないと判断した理由   |
|----|------------|-------------|-------------|-----------------|------------|--|----------|----|--|
| 18 | A200800963 | 平成20年11月21日 | 平成20年12月15日 | ガスストーブ(都市ガス用)   | 火災<br>重傷1名 | 当該製品を使用中に着衣(バスローブ)に着火し、重傷を負った。                                 | 大阪府      |    | 当該製品に問題はなく、使用中に燃焼部に近づきすぎたために、着衣着火して事故に至ったものと判断した。  |
| 19 | A200800966 | 平成20年12月3日  | 平成20年12月16日 | ガスこんろ(LPGガス用)   | 火災         | 当該機器のグリルから火災が発生した。   | 千葉県      |    | 当該機器のこんろを使用する際、誤ってグリルに点火し放置したため、火災に至ったものと判断した。   |
| 20 | A200801026 | 平成20年12月24日 | 平成20年12月29日 | 電気ストーブ          | 火災<br>軽傷1名 | 就寝中、当該製品を使用していたところ当該製品から発火した。                                  | 大阪府      |    | 就寝中にかけ布団が当該製品に掛かったことにより、発火して事故に至ったものと判断した。   |
| 21 | A200801032 | 平成20年12月25日 | 平成21年1月5日   | 石油温風暖房機         | 火災<br>軽傷1名 | 当該製品を使用中、燃焼状態が悪くなったので、給油タンクを引き上げると、本体から発火した。また、消火の際に1名が火傷を負った。 | 静岡県      |    | 当該製品にガソリンを誤給油したことにより、異常燃焼し、火災に至ったものと判断した。  |
| 22 | A200801103 | 平成21年1月4日   | 平成21年1月19日  | 石油温風暖房機(開放式)    | 火災<br>軽傷2名 | 火災が発生し、火災現場に当該製品があった。2名が火傷を負った。                                | 愛知県      |    | 当該製品にガソリンを誤給油したことにより、異常燃焼し、火災に至ったものと判断した。  |
| 23 | A200801122 | 平成20年12月3日  | 平成21年1月22日  | 水槽用サーモスタット付ヒーター | 火災         | 水槽のメンテナンスをするために樹脂製バケツに水を入れ、当該製品を入れていたところ火災が発生した。               | 神奈川県     |    | 電源コードが張っている状態で、当該製品がバケツに入れられていたため、コードの重みで引っ張られて、バケツから飛び出し絨毯の上に落ちて火災に至ったものと判断した。                                    |
| 24 | A200801160 | 平成20年12月9日  | 平成20年1月27日  | 石油ストーブ(開放式)     | 火災         | 当該機器に給油をした際、当該機器が発火する火災が発生した。                                  | 東京都      |    | 当該製品を消火しないで給油しようとした際に、給油タンクの口金が確実に締まっていなかったために、給油タンクを戻す際に油がこぼれて炎が上がったものと判断した。<br>なお、取扱説明書に、給油時に消火する旨の注意事項が記載されている。 |

確認の結果、消費生活用製品に該当しなかった、または重大製品事故ではなかった案件

|   | 管理番号       | 事故発生日       | 報告受理日       | 製品名           | 被害状況 | 事故内容   | 事故発生都道府県 | 備考              | 消費生活用製品に該当しなかった、または重大製品事故ではないと判明した理由  |
|---|------------|-------------|-------------|---------------|------|--|----------|-----------------|---|
| 1 | A200700361 | 平成19年8月12日  | 平成19年8月29日  | 扇風機           | 火災   | 工場に設置された扇風機から出火し、当該製品が焼損した。                        | 大阪府      |                 | 当該製品は、主に工場などで使用する製品で、製品スペック的に一般家庭で使用するものではなく、また、今までの事故も工場等の業務現場での事故でもあり、消費生活用製品に該当しないと判断した。 |
| 2 | A200700628 | 平成19年10月15日 | 平成19年11月20日 | 扇風機           | 火災   | クリーニング工場のエレベーター機械室から煙が出ていたので、機械室に入ったところ、火災が発生していた。 | 岐阜県      |                 | 当該製品は、主に工場などで使用する製品で、製品スペック的に一般家庭で使用するものではなく、また、今までの事故も工場等の業務現場での事故でもあり、消費生活用製品に該当しないと判断した。 |
| 3 | A200700672 | 平成19年11月23日 | 平成19年12月4日  | 扇風機           | 火災   | 火災警報が作動したため、当該製品が設置された機械室に入ったところ、当該製品が燃えていた。       | 東京都      |                 | 当該製品は、主に工場などで使用する製品で、製品スペック的に一般家庭で使用するものではなく、また、今までの事故も工場等の業務現場での事故でもあり、消費生活用製品に該当しないと判断した。 |
| 4 | A200800802 | 平成20年10月31日 | 平成20年11月10日 | 乗用草刈機         | 火災   | 浄水場敷地内で当該製品使用後、保管倉庫で製品本体から出火した。                    | 熊本県      |                 | 当該製品は、主に緑地公園など、広範な範囲の芝を刈るための製品であることから、消費生活用製品に該当しないと判断した。                                   |
| 5 | A200800905 | 平成20年11月17日 | 平成20年11月28日 | ガスこんろ (LPガス用) | 火災   | グリルで調理後、火災が発生した。                                   | 北海道      | A200801069と同一事故 | 当該事故現場にあった製品は、当該事業者の製造した製品ではなかったことが判明した。  |
| 6 | A200801144 | 平成21年1月19日  | 平成21年1月23日  | 電気こんろ         | 非火災  | 当該製品の上に置いていたカセットコンロのボンベが破裂した。                      | 京都府      |                 | 「火災」として取り扱われていないことが確認された。<br>(非重大事故として、NITEで調査)   |